•	<del>)</del>								•			1	٠.٠	i. 4 11
MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								SERIAL	ומכיא	0/0	7	FILING	DATE	<u>   :                                  </u>
	•	FEE	CALCIT	LATION H FORM	CLIDE	١.		APPLIC	ANT(B)	<u> </u>		<u> </u>		1
			ब्द	13	171		CLAI	MC						!
	<del></del>	AS FILED				AFTER 2nd AMENDMENT		VIS	1.		•		•	1
	IND.	DEP	. IND.			DEP.	}		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND,	DEP
			<i></i>			1.	].	51						1
2		4					j	52						<u> </u>
$\frac{-8}{4}$		+			-		4	58						1
5	<del></del>	<del> </del>					1	. 54	<u> </u>					
6		+		+-		<del> </del>	ł	55	ļ	<u> </u>				
7		┼		<del></del>	<del></del>	-	ł	56	ļ	ļ				
8	+	+	-			<del> </del>	ł	57	<del> </del>	<u> </u>		·		
9	-	†		<del>- </del>	<del> </del>	<del> </del>	ł	58	ļ	<u> </u>				<u></u>
10	1	<del>                                     </del>	1	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		59	<b> </b> -	<del> </del>				<u> </u>
11			1		+	<del> </del>		60						<u> </u>
12			1	7	1-	1		61 62						<del> </del>
18				1	1	<del>                                     </del>	١.	68			<b></b>			<u> </u>
14			$\mathbf{I}^{-}$	1	1			64						
15				1	1	ļ		65						
16				1.				66						
17	3							67						<del></del>
18	<u> </u>	<u> </u>						. 68						
19 .	1	-	-					69						
20							2	79			 Andrews		1000	3 1 es
21	<u> </u>	<u> </u>				24.67.18.49		71						
22	<del> </del>			<u> </u>	<b> </b>		•	72						
28 24	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	ļ			78						
25	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	ļ		- 1	74						٠.
26	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	ļ.,		- 1	75						
27	<del> </del>			╂	ļ			76					į	
28			<del>                                     </del>		<del> </del>		ŀ	77						<u> </u>
29		-	<del> </del>	<del> </del>	ļi		ŀ	78						
80			<del> </del>		1		ŀ	79						
81 ·				1	<u> </u>		ŀ	80 81	<del></del>					
82					<u> </u>		ŀ	82						
88				-			t	88			<del> </del> -			
84							ı	84.					<del> </del>	
85						• • • •	t	85					{	<del></del> -
86								86					<del> </del> }	<del></del>
87	<b>  </b>						-	87 -					<del>-  </del>	
88	<b>  </b>	·					Γ	88						
39	<b>  </b>							. 89						
10							L	90						
1 .	<del>  </del>	<del></del>					L	91				T	· [	
8	<b>  </b>			<del> </del>			-	92		<u>·                                    </u>				
4	<del>  </del>		<del> </del>	<del>   </del>	<b></b>		, <b> </b> -	98						
5			<del> </del>				. F	94				$ \downarrow$		
6	<del></del>		<del> </del>	<del>  </del>			-	95						
7			<b></b> -				-	96.						
8				<del>   </del>	-:		-	97						· 
9				<del> </del>			·  -	98						
0				<del>                                     </del>			-	100						
AL			<del></del>	<u> </u>		<del> </del>	┝	OTAL		_			- 1	
		_}	/				L	ND.		1 L		1		
AL	-		4	—			19	OTAL EP.	. *	<b>-</b>	*	<b>-</b>	•	و
ZML							Ī					1		